

Procédure de réalisation des remblais dans le talus aval de la piste des pistes des Marmottes.

Les matériaux de remblais seront mis en œuvre à la pelle mécanique.

Dans un premier temps (PHASE 1), La pelle mécanique réalisera une garde en aval du pied de remblai. Ce que nous appelons « garde » est en fait un merlon de protection pour éviter que des matériaux ou des blocs descende la pente et finissent dans le lit du cours d'eau. Cette garde sera effacée et recrée au fur et à mesure de la montée des remblais ou alors effacée à la fin des travaux si l'accès est encore possible (PHASE 4).

La pelle réalisera en ensuite des redans d'assise de remblai (PHASE 2), c'est-à-dire que nous terrasserons dans le talus naturel existant des petites plateformes horizontales permettant de marier les matériaux de remblai avec le terrain existant de tel sorte qu'il y ai la plus grande homogénéité possible entre le terrain naturel et les matériaux rapportés. Ces matériaux de remblai rapportés seront mis en œuvre couche par couche, d'épaisseur maximum de 50 cm, chenillés à la pelle mécanique et compactés (PHASE 3).

Les talus seront mis à la côte projet et lissés au fur et à mesure de l'avancement du projet.